

# ULTRAPLUS 400 EC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

## COMPOSICIÓN:

Pendimethalin.....	400 g/L
Aditivos (surfactante).....	120 g/L
Solvesso 150.....	c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° - SENASA

Titular de Registro, Importado Y

Distribuido por:

POINT ANDINA S.A

Calle Loreto 304

Urb. Sta Patricia, II tapa

La Molina, Lima - Perú

Teléfono: (01) 348-1018 / 349-9609

Formulado por:

POINT INTERNATIONAL LTD.

42 St. Margarets Grove

Twickenham TW1 1JG

United Kingdom

Contenido Neto : 4 L

Lote N° :

Fecha de formulación :

Fecha de Vencimiento :



NO CORROSIVO

INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

## LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

### “MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Cuidado, evite el contacto con el producto, posible carcinógeno.
- Causa irritación moderada a los ojos. Usar gafas o protección ocular durante la mezcla y aplicación.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado; en un ambiente seco, sombreado y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Después de usar el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Dinitroanilinas
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar el paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos; si la irritación es grave, buscar asistencia médica. En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, si el paciente está conciente, lavar la boca y dar a beber abundante agua. No inducir al vómito. Contactar a un médico.
- En caso de inhalación, traslade al paciente a un lugar fresco y bien ventilado y mantenerlo en reposo.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén.

#### Teléfono de emergencia:

CICOTOX: (01) 328 7700; ESSALUD: (01) 411 8000 opción 4  
POINT ANDINA S.A.: (01) 348 1018

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos, incluyendo algas y plantas acuáticas.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

ULTRAPLUS 400 EC es un herbicida preemergente perteneciente al grupo de las dinitroanilidas. Actúa inhibiendo la división y elongación celular de los meristemas y tallos. Se recomienda para el control de malezas gramíneas anuales y de hoja ancha; tiene un largo poder residual.

ULTRAPLUS 400 EC se emplea diluido en agua limpia. Preparar una pre-mezcla adicionando la dosis recomendada del producto en un balde con agua; luego vaciar al tanque de aplicación, completar el volumen de agua a utilizar y agitar nuevamente hasta lograr una mezcla homogénea.

ULTRAPLUS 400 EC puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (nebulizadoras, pulverizadoras de mochila, estacionarias o montadas a tractor, etc) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

#### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS L/ha	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Alcachofa	"Cadillo"	<i>Cenchrus echinatus</i>	2.0 - 2.5	60	0.1
	"Pata de Gallina"	<i>Eleusine indica</i>			
	"Moco de Pavo"	<i>Echinochloa crus-galli</i>			
	"Lechera"	<i>Euphorbia peplus</i>			
	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>			
	"Rajamano"	<i>Sida spinosa</i>			
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>			
Cebolla	"Pata de Gallina"	<i>Eleusine indica</i>	1.5	45	0.1
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>			
	"Yuyo"	<i>Amaranthus dubius</i>			
	"Pega Pega"	<i>Setaria verticillata</i>			
Arroz	"Grama"	<i>Cynodon dactylon</i>	2.0	105	0.1
	"Oreja de ratón"	<i>Heteranthera reniformis</i>			
	"Arrocillo"	<i>Echinochloa colonnum</i>			
	"Moco de pavo"	<i>Echinochloa crus-galli</i>			
	"Junco"	<i>Cyperus difformis</i>			
	"Verdolaga"	<i>Portulaca oleracea</i>			

P.C: Período de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón)

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Una sola aplicación antes del transplante de los hijuelos de alcachofa y antes de la emergencia de las malezas. La aplicación debe hacerse en suelo húmedo cubriendo el área del surco así como el lugar donde se colocará el hijuelo.

#### PERÍODO DE REINGRESO:

Se puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

#### COMPATIBILIDAD:

ULTRAPLUS 400 EC es compatible con la mayoría de herbicidas de uso común excepto los de reacción alcalina.

#### FITOTOXICIDAD:

No se han reportado problemas de fitotoxicidad en los cultivos cuando es usado a la dosis y momentos de aplicación.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

